

令和 8年度発注予定工事等情報公告(第3回変更)

九州農政局北部九州土地改良調査管理事務所の工事及び測量・建設コンサルタント業務等について、下記のとおり予定しているので公告します。

令和8年4月24日

分任支出負担行為担当官
九州農政局北部九州土地改良調査管理事務所長 山根 伸司

1. 一般競争入札に付そうとする工事

1-1

工 事 名	施工場所	工事概要	工事種別	入札予定時期	工 期	主要建設資材需要量見込み量	変更事項等	その他
令和7年度筑後川下流福岡国営施設機能保全事業 排水路設備(西浜武線)改修工事	福岡県柳川市地内	ゲート設備改修 1式 (工事発注規模) 4千万円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	施設機械電気 通信	第2四半期 (概ね7月を予定)	約6ヶ月	-		・概ね6月に公告予定 ・想定している技術者の要件:構造物工事の経験を有する者(予定)
令和7年度筑後川下流福岡国営施設機能保全事業 排水路設備(下久末線)改修工事	福岡県柳川市地内	ゲート設備改修 1式 (工事発注規模) 4千万円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	施設機械電気 通信	第2四半期 (概ね7月を予定)	約6ヶ月	-		・概ね6月に公告予定 ・想定している技術者の要件:鋼構造物工事の経験を有する者(予定)
令和8年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 大野川上流地区大蘇ダム浸透抑制対策工事 専用道路法面対策工事	熊本県阿蘇郡産山村大字山鹿地内	工事用道路工 1式 (工事発注規模) 4千万円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	土木工事	第1四半期 (概ね6月を予定)	約2ヶ月	セメントV=42t		追加 ・概ね4月に公告予定 ・想定している技術者の要件:その他土木一式工事の経験を有する者(予定)
令和8年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 大野川上流地区大蘇ダム浸透抑制対策工事 専用道路工事	熊本県阿蘇郡産山村大字山鹿地内	工事用道路工 1式 (工事発注規模) 4千万円～1.1億円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	土木工事	第2四半期 (概ね7月を予定)	約6ヶ月	アスファルト合材 V=1百t 砕石 V=3百m3		・概ね5月に公告予定 ・想定している技術者の要件:土工事の経験を有する者(予定)
令和8年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 大野川上流地区大蘇ダム浸透抑制対策工事	熊本県阿蘇郡産山村大字山鹿地内	充填工 1式 (工事発注規模) 4千万円～1.1億円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	土木工事	第2四半期 (概ね8月を予定)	約7ヶ月	-		・概ね6月に公告予定 ・想定している技術者の要件:その他土木一式工事の経験を有する者(予定)
令和8年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 大野川上流地区大蘇ダム上流部浸透抑制対策工事	熊本県阿蘇郡産山村大字山鹿地内	池底浸透抑制対策工 1式 (工事発注規模) 4千万円～1.1億円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	土木工事	第2四半期 (概ね9月を予定)	約6ヶ月	-		・概ね7月に公告予定 ・想定している技術者の要件:水路工事の経験を有する者(予定)
令和8年度ICTモデル事業 大野川上流地区水管理省力化対策施設整備工事	大分県竹田市荻町地内	給水ゲート自動・遠隔化施設整備 1式 (工事発注規模) 4千万円～1.1億円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	土木工事	第2四半期 (概ね7月を予定)	約8ヶ月	コンクリート二次製品水路 L=1百m		・概ね5月に公告予定 ・想定している技術者の要件:水路工事の経験を有する者(予定)
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 大野川上流地区桜町ファームポンド用水補給水源施設整備工事	大分県竹田市荻町地内	井戸ポンプ設備 1式 (工事発注規模) 4千万円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	施設機械電気 通信	第2四半期 (概ね8月を予定)	約7ヶ月	-		・概ね6月に公告予定 ・想定している技術者の要件:機械器具設置工事の経験を有する者(予定)
令和8年度防災情報ネットワーク事業 北部九州地域(諫早湾地区他)施設整備工事	長崎県諫早市地内他	データ転送装置等更新 1式 (工事発注規模) 4千万円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	施設機械電気 通信	第1四半期 (概ね5月を予定)	約9ヶ月	-		公告中
令和8年度防災情報ネットワーク事業 北部九州地域監視設備他整備工事	佐賀県唐津市及び東松浦郡玄海町地内他	監視設備更新 1式 (工事発注規模) 4千万円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	施設機械電気 通信	第2四半期 (概ね8月を予定)	約7ヶ月	-	工事概要 入札予定時期	・概ね7月に公告予定 ・想定している技術者の要件:電気通信工事の経験を有する者(予定)
令和7年度羊角湾干拓事業 排水樋門施設撤去仮設道路整備工事	熊本県天草市河浦町今富及び二浦町早浦地内	拡幅 5箇所 退避所 2箇所 アスファルト舗装工 A=250m2 砂利舗装 A=105m2 (工事発注規模) 4千万円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	土木工事	第1四半期 (概ね6月を予定)	約5ヶ月	アスファルト合材 V=0.3百ton 砕石 V=0.9百m3		公告中
令和8年度国営造成水利施設ストックマネジメント推進事業 諫早湾地区潮受堤防水施設制御設備設置工事	長崎県諫早市高来町金崎地先	水管理制御設備 1式 (工事発注規模) 4千万円～1.1億円未満 実際に発注される工事がこの記載内容と異なる場合があります。	施設機械電気 通信	第1四半期 (概ね6月を予定)	約7ヶ月	-		追加 ・概ね5月に公告予定 ・想定している技術者の要件:電気通信工事の経験を有する者(予定)

2. 公募型指名競争入札に付そうとする工事

該当なし

3. 工事希望型競争入札に付そうとする工事

該当なし

4. 指名競争入札に付そうとする工事

該当なし

5. 随意契約に付そうとする工事

該当なし

業務名	業務概要	業務区分	履行期間	入札予定時期	変更事項等	その他
令和8年度全体実施設計 駅館川二期地区広瀬幹線水路調査測量 設計業務	広瀬幹線水路実施設計 1式 路線測量、現地測量、基準点測量 1式 機能診断 1式	設計業務	約9ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度全体実施設計 駅館川二期地区寄瀬幹線水路調査測量 設計業務	寄瀬幹線水路実施設計 1式 路線測量、現地測量、基準点測量 1式 機能診断 1式	設計業務	約9ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度全体実施設計 駅館川二期地区山中部導水路調査測量設 計業務	山中部導水路実施設計 1式 路線測量、現地測量、基準点測量 1式 機能診断 1式	設計業務	約9ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度全体実施設計 駅館川二期地区現場技術業務	現場技術 1式	その他業務	約9ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		公告中
令和8年度全体実施設計 駅館川二期地区現場技術(事業促進)業務	現場技術 1式	その他業務	約6ヶ月	第2四半期 (概ね8月を予定)		
令和8年度全体実施設計 駅館川二期地区3条資格者整理等業務	法手続き書類の作成と印刷 1式 一筆調書の更新 1式	設計業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度地区調査 佐賀中部地区経済効果算定業務	経済効果の算定 1式	設計業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度地区調査 佐賀中部地区受益面積等調査業務	法手続き書類の作成 1式 一筆調書の更新 1式	設計業務	約8ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)	業務概要	
令和8年度地区調査 佐賀中部地区用水計画(案)策定業務	用水計画の検討 1式 河川協議資料等の作成 1式	設計業務	約9ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)	入札予定時期	公告中
令和8年度全体実施設計 上場二期地区現場技術(その1)業務	現場技術 1式	その他業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		公告中
令和8年度全体実施設計 上場二期地区3条資格者整理等業務	法手続き書類の作成 1式 一筆調書の更新 1式	設計業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度地域整備方向検討調査 耳納山麓地域土地利用整理業務	田の土地利用の整理 1式	設計業務	約5ヶ月	第2四半期 (概ね8月を予定)		
令和8年度地域整備方向検討調査 耳納山麓地域地元意向全戸調査業務	受益面積確定のための全戸意向 調査 1式	設計業務	約6ヶ月	第2四半期 (概ね7月を予定)		
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 多良岳地区水利状況調査他業務	ため池貯水量の調査 1式 受益面積補正調査 1式	設計業務	約8ヶ月	第2四半期 (概ね7月を予定)		
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 菊池台地地区用水計画他検討業務	水利用の実態把握 1式 受益面積の整理 1式	設計業務	約11ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 矢部地区水溜田地下水調査業務	ボーリング・揚水試験他 1式	調査業務	約6ヶ月	第2四半期 (概ね9月を予定)		
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 矢部地区御所第1田地下水調査業務	ボーリング・揚水試験他 1式	調査業務	約6ヶ月	第2四半期 (概ね9月を予定)		
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 大野川上流地区現場技術業務	現場技術 1式	その他業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 大野川上流地区大蘇ダム浸透抑制対策工 調査検討業務	浸透抑制対策工調査検討 1式	設計業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 大野川上流地区直轄管理事業計画作成他 業務	事業計画作成他 1式	設計業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度国営施設機能保全総合対策事 業 大野川上流地区平川頭首工事業計画作成 業務	事業計画書作成 1式	設計業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度国営造成施設総合水利調整管 理事業 嘉瀬川地区他農業水利基礎調査業務	基礎諸元調査 1式	測量業務	約7ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度基幹水利施設保全管理対策 施設情報管理業務	国営造成施設情報の取りまとめ 1 式	設計業務	約6ヶ月	第2四半期 (概ね9月を予定)		
令和8年度農業水利基本調査 筑後川下流地区城原川農業用樋管水利 状況調査業務	取水位観測、観測結果とりまとめ 1式	測量業務	約12ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度国営造成水利施設ストックマネ ジメント推進事業 耳納山麓地区1-2ブロック2号揚水機場機 能保全検討業務	機能診断 1式 機能保全計画作成 1式	設計業務	約7ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		
令和8年度国営造成水利施設ストックマネ ジメント推進事業 耳納山麓地区4ブロック2号揚水機場機能 保全検討業務	機能診断 1式 機能保全計画作成 1式	設計業務	約7ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		
令和8年度国営造成水利施設ストックマネ ジメント推進事業 耳納山麓地区7ブロック1号揚水機場機能 保全検討業務	機能診断 1式 機能保全計画作成 1式	設計業務	約7ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		
令和8年度国営造成水利施設ストックマネ ジメント推進事業 筑後川下流地区徳永2号線他機能保全 検討業務	機能診断 1式 機能保全計画作成 1式	設計業務	約7ヶ月	第2四半期 (概ね8月を予定)		
令和8年度地域整備方向検討調査 筑後川下流地区佐賀西部導水路機能保 全検討業務	機能診断 1式 機能保全計画作成 1式	設計業務	約7ヶ月	第2四半期 (概ね9月を予定)	業務概要	
令和8年度国営造成水利施設ストックマネ ジメント推進事業 筑後川下流地区佐賀西部導水路白石線 他機能保全検討業務	機能診断 1式 機能保全計画作成 1式	設計業務	約7ヶ月	第2四半期 (概ね9月を予定)		
令和7年度国営造成水利施設ストックマネ ジメント推進事業 筑後川下流白石平野地区白石平野揚水機 場機能保全検討業務	機能診断 1式 機能保全計画作成 1式	設計業務	約8ヶ月	第2四半期 (概ね7月を予定)		
令和8年度国営造成水利施設ストックマネ ジメント推進事業 菊池台地地区うてな幹線水路機能保全 検討業務	機能診断 1式 機能保全計画作成 1式	設計業務	約11ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度国営造成水利施設ストックマネ ジメント推進事業 多良岳地区矢部加圧機場他機能保全 検討業務	機能診断 1式 機能保全計画作成 1式	設計業務	約7ヶ月	第2四半期 (概ね8月を予定)	履行期間 入札予定時期	
令和7年度国営造成水利施設ストックマネ ジメント推進事業 大野川上流地区荻岳揚水機場機能保 全検討業務	機能診断 1式 機能保全計画作成 1式	設計業務	約7ヶ月	第2四半期 (概ね8月を予定)		

令和8年度ICTモデル事業 大野川上流地区受益地内水管理省力化対策実施設計業務	実施設計 1式	設計業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度 諫早湾海域水質調査その他業務	水質調査(採水・分析) 1式 底質調査(採取・分析) 1式 水生生物調査(採水・同定・計数) 1式 海況調査(採水・分析、プランクトン採取) 1式	調査業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度 調整池周辺鳥類調査その他業務	鳥類調査(ポイントセンサス調査、ラインセンサス調査、生態系注目種調査) 1式 植生調査(航空写真撮影、植生予察図の作成、コードラット調査、現存植生図の作成、植生面積の算出、クズ侵入状況等の整理) 1式	調査業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度 環境調査結果とりまとめ業務	環境モニタリング等調査結果整理 1式 専門家ヒアリング 1式 令和8年度調整池水質要因分析 1式 整理・とりまとめ 1式	調査業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度 諫早湾水質自動観測データ管理他業務	自動昇降型水質測定装置の検証データ取得及び維持管理 1式 測定値の換算式算出、換算データ整理 1式 測定値チェック、水質変化の状況整理 1式 気象観測装置保守点検、気象観測データ整理 1式 自動昇降型水質測定装置の保守点検 1式 保安灯の保守点検 1式 臨時保守点検 1式	調査業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度 海底地形変化調査業務	海底地形、干潟地形測量 1式	測量業務	約6ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		公告中
令和8年度 調整池流入河川等水質調査業務	河川水質調査、面源調査、水位観測 1式	調査業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度 調整池流域対策調査検討業務	水質モデルの検証・構築 1式 調整池水質モデルによる各種保全対策検証 1式 専門家との打合せに向けた資料作成等 1式	調査業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度 調整池水質保全対策調査検討業務	植物PL回収処理効果検証調査、ヌズカ発生抑制調査 1式	調査業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度筑後川下流右岸農地防災事業 完了図書(三田川線施設管理図他)作成業務	施設管理図の作成 1式	その他業務	約3ヶ月	第2四半期 (概ね9月を予定)		
令和8年度国営施設機能保全総合対策事業 筑後川下流佐賀西部・白石地区緊急防災 工事計画書作成業務	機能診断調査(水管理システム) 1式 更新機器実施設計 1式	調査業務	約10ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		公告中
令和8年度国営施設機能保全総合対策事業 菊池台地地区緊急防災工事計画書作成業務	機能診断調査(水管理システム) 1式 更新機器実施設計 1式	調査業務	約10ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		公告中
令和8年度国営施設機能保全総合対策事業 耳納山麓地区緊急防災工事計画書作成業務	機能診断調査(水管理システム) 1式 更新機器実施設計 1式	調査業務	約10ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		公告中
令和8年度筑後川下流福岡国営施設機能 保全事業 現場技術業務	現場技術 1式	その他業務	約12ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度筑後川下流福岡国営施設機能 保全事業 経済効果等整理業務	一定地域整理・経済効果算定 1式	設計業務	約11ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度筑後川下流福岡国営施設機能 保全事業 事業計画書(案)取りまとめ業務	事業費整理、事業計画書(案)作成 1式	設計業務	約11ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度筑後川下流福岡国営施設機能 保全事業 再評価資料作成業務	再評価整理 1式	設計業務	約9ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)	入札予定時期	公告中
令和8年度羊角湾干拓事業 環境調査検討業務	モニタリング 1式	調査業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度羊角湾干拓事業 羊角湾安全施設等検討業務	海底地形測量・安全施設検討 1式	設計業務	約10ヶ月	令和7年度 第4四半期 (概ね3月を予定)		契約済
令和8年度羊角湾干拓事業 現場技術業務	現場技術 1式	その他業務	約7ヶ月	第2四半期 (概ね7月を予定)		追加

7. 簡易公募型競争入札方式に付そうとする測量・建設コンサルタント業務等

業務名	業務概要	業務区分	履行期間	入札予定時期	変更事項等	その他
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 嘉瀬川上流地区北山ダム貯砂施設保全対策 検討業務	貯砂施設の保全対策検討 1式 水質調査 1式	設計業務	約7ヶ月	第2四半期 (概ね7月を予定)		
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 矢部地区水溜田地下水補給水源調査検討 業務	ボーリング他 1式	調査業務	約6ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		公告中
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 矢部地区御所第1田地下水補給水源調査 検討業務	ボーリング他 1式	調査業務	約6ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		公告中
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 大野川上流地区大蘇川上流他流量観測業 務	流量観測 1式	測量業務	約7ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		公告中
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 大野川上流地区原大調圧水槽用水補給 水源調査業務	用水補給水源調査 1式	調査業務	約6ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		公告中

8. 指名競争入札に付そうとする測量・建設コンサルタント業務等

該当なし

業 務 名	業務概要	業務区分	履行期間	入札予定時期	変更事項等	その他
令和8年度全体実施設計 駅館川二期地区事業計画関係資料とりまとめ他業務	事業計画書(案)参考資料の更新 1式 専門技術者の調査報告書(案)作成 1式 施設長寿命化に関する計画(案)更新 1式 事業計画書(案)等の印刷・製本 1式 河川協議資料作成 1式	設計業務	約9ヶ月	第1四半期 (概ね5月を予定)		公告中
令和8年度地区調査 佐賀中部地区事業計画書(案)他とりまとめ業務	施設整備計画等の更新 1式 土地改良事業計画書(案)の更新 1式 土地改良事業計画概要書の作成 1式 全体実施設計書及び添付資料の作成 1式	設計業務	約9ヶ月	第1四半期 (概ね6月を予定)		公告中
令和8年度全体実施設計 上場二期地区打上揚水機場実施設計業務	実施設計 1式	設計業務	約10ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		公告中
令和8年度全体実施設計 上場二期地区藤ノ平揚水機場実施設計業務	実施設計 1式	設計業務	約10ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		公告中
令和8年度全体実施設計 上場二期地区松浦川幹線水路実施設計業務	実施設計 1式	設計業務	約10ヶ月	第1四半期 (概ね4月を予定)		公告中
令和8年度地域整備方向検討調査 耳納山麓地域整備構想策定業務	給水スタンドの計画基準・設置基準の精査、施設整備構想策定 1式	設計業務	約7ヶ月	第2四半期 (概ね7月を予定)		
令和8年度地域整備方向検討調査 筑後川下流佐賀東部地域施設整備構想検討業務	整備構想検討 1式	設計業務	約6ヶ月	第2四半期 (概ね9月を予定)	履行期間 入札予定時期	
令和8年度広域農業基盤整備管理調査 多良岳地区環境調査業務	文献調査 1式 生物調査 1式	設計業務	約7ヶ月	第2四半期 (概ね7月を予定)		
令和7年度地域整備方向検討調査 筑後川下流佐賀西部地域施設整備構想検討業務	整備構想検討 1式	設計業務	約6ヶ月	第2四半期 (概ね9月を予定)	履行期間 入札予定時期	
令和7年度広域農業基盤整備管理調査 筑後川下流地区排水解析検討業務	計画排水解析他 1式	設計業務	約8ヶ月	第1四半期 (概ね7月を予定)	入札予定時期	公告中
令和8年度国営造成施設総合水利調整管理事業 諫早湾地区河川協議資料作成業務	用水諸元整理、水収支計算、河川協議資料作成 1式	設計業務	約7ヶ月	第2四半期 (概ね7月を予定)		公告中
令和7年度国営施設機能保全総合対策事業 諫早湾地区事故防止事業計画策定業務	事業計画書(案)作成 1式	調査業務	約8ヶ月	第2四半期 (概ね7月を予定)		公告中

10. 標準型プロポーザル方式に付そうとする測量・建設コンサルタント業務等

該当なし

11. 随意契約に付そうとする測量・建設コンサルタント業務等

該当なし

注: 1) 本公告の内容は、令和8年4月24日現在の予定であり、今後、変更又は追加を行う場合があります。
 2) 本公告の内容は、九州農政局北部九州土地改良調査管理事務所長発注予定分であり、九州農政局長発注予定分については、別途公示することとしております。
 3) 現時点(公表時)において、発注済みのものはその他欄に「済み」と表示しています。